



بنك أسئلة الصف الخامس الابتدائي

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٣-٢٠٢٤



إعداد وتصميم / جروب فريق أصدقاء الكمبيوتر المتخصص

أ / ياسمين شعيب

المحور الأول: دور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في حياتنا

مقرر شهر أكتوبر

(أ) ضع علامة ✓ أو علامة x:-

- () ١. الأدوات التكنولوجية يسرت إنجاز المهام اليومية.
- () ٢. العالم فريد كان له دور عظيم مع زملاؤه وطلابه في جميع أنحاء العالم.
- () ٣. فريد هيبرت عالم فيزياء.
- () ٤. إعتد فريد هيبرت في عمله علي أسلوب التنقيب والملاحظة والكتابة.
- () ٥. لعالم فريد كان يقوم بعمله منفرداً .
- () ٦. برنامج PowerPoint يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
- () ٧. يستخدم برنامج Word في كتابة التقارير وتوثيق الاجتماعات واللقاءات الافتراضية.
- () ٨. يمكن إجراء الاجتماعات واللقاءات الافتراضية في أي وقت دون تنظيم موعد محدد.
- () ٩. العالم فريد قام بتوجيه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
- () ١٠. التوجيه هو نصح أو تديب شخص ما علي موضوع لديك خبرة كبيرة فيه.
- () ١١. لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيوي في حياتنا اليومية.
- () ١٢. برنامج Excel يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
- () ١٣. فريد هيبرت مستكشف مقيم لدي جمعية ناشيونال جيوغرافيك.
- () ١٤. توفر الاجتماعات الافتراضية طريقة فعالة لتوجيه الآخرين.
- () ١٥. العالم فريد هو معلم يوجه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
- () ١٦. سلك الإنترنت هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإنترنت أو الـ Wi-Fi .
- () ١٧. الإتصال بالإنترنت أفضل من الإتصال اللاسلكي.
- () ١٨. كلما زادت عدد الدورات زادت سرعة المعالج.
- () ١٩. الجيجا بايت GB تساوي 1024 ميغا بايت.
- () ٢٠. من الصعب عمل نسخه احتياطية لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي
- () ٢١. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر.
- () ٢٢. انمّا القرص الصلب اصغر مساحة من ذاكرة الفلاش.
- () ٢٣. يستخدم القرص الصلب الخارجي لتخزين الملفات ذات المساحة الكبيرة.

٢٤. بت BIT هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات . ()
٢٥. عند وجود مشكلة في معالجة الملفات كبيرة الحجم يمكن غلق بعض البرامج. ()
٢٦. جرب شبكة الإيثرنت السلكية السريعة في حالة الإتصال اللاسلكي بالإنترنت ضعيف وبطئ ()
٢٧. إتصال إيثرنت أفضل من إتصال Wi-Fi. ()
٢٨. يقوم جهاز التوجيه فقط بتوصيل الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت. ()
٢٩. جيجا بايت (GB) هي أصغر وحدة بيانات. ()
٣٠. ميجا بايت (GB) هي أكبر وحدة بيانات. ()
٣١. جيجا هيرتز (Gigahertz) يقيس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة الخاصة بك في الثانية. ()
٣٢. في حالة عدم القدرة على تخزين الملفات يمكنك نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص خارجي. ()
٣٣. ميجابايت في الثانية هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت. ()
٣٤. تستخدم ذاكرة الفلاش لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات. ()
٣٥. منفذ الإيثرنت هو سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها. ()
٣٦. الشبكة المغلقة Closed Network هي شبكة متاحة لأفراد محددين. ()
٣٧. الشبكة المغلقة هي التي يمكن أن تكون لمعمل الكمبيوتر بمدرستك. ()
٣٨. الراوتر هو بوابة تستخدم لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت. ()
٣٩. الإنترنت هي شبكة تربط أجهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يستخدمون تلك الشبكة من جميع أنحاء العالم. ()
٤٠. الإنترنت هو شبكة محدودة. ()
٤١. سلك إيثرنت هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بالراوتر. ()
٤٢. جهاز التوجيه مثل خدمة الإنترنت التي تقدمها الشركات المصرية للمواطنين. ()
٤٣. الشبكة المحلية هي عبارة عن جهاز كمبيوتر متصل بجهاز كمبيوتر آخر أو أي جهاز مثل الطابعة أو جهاز التوجيه. ()
٤٤. الشبكات تمثل مجموعات من الأشخاص أو الأشياء المرتبطة ببعضها لهدف مشترك. ()
٤٥. مزود خدمة الإنترنت يتكون من صفحات شبكية أو صفحات ويب يمكن للأشخاص التنقل بينها. ()
٤٦. WWW هي إختصار World Wide Web. ()

٤٧. LAN إختصار يشير إلى الشبكة المحلية. ()
٤٨. من أنواع الشبكات الإنترنت والإنترنت فقط. ()
٤٩. بوابة Gateway مثل جهاز التوجيه (الراوتر) الذي يربط جهاز الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت. ()
٥٠. الشبكة المغلقة هي جزءا من شبكة الإنترنت، وهي تتكون من صفحات ويب يمكن للأشخاص التنقل بينها. ()
٥١. الشبكة العنكبوتية WWW هي جزء من الشبكة المغلقة. ()
٥٢. الشبكات قد تحتوي علي المفتوحة وتكون متاحة للجميع أيضا يوجد منها المغلقة وهي محدودة لبعض الأشخاص. ()
٥٣. في أواخر الثمانينات كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتفي. ()
٥٤. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في الثمانينات. ()
٥٥. شاعت أجهزة Wi-Fi في سنة ٢٠٠٠ وأصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكنا. ()
٥٦. كان خط الهاتف هو الطريقة المستخدمة للاتصال بالإنترنت في الثمانينات. ()
٥٧. في التسعينات كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئا ولكنه ثابت. ()
٥٨. استخدام الهاتف المحمول في حياتنا اليومية هبة بمثابة استخدام لشبكات الكمبيوتر. ()
٥٩. جميع أنواع شبكات الكمبيوتر شبكات مغلقة فقط. ()
٦٠. إنترنت الأشياء يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها. ()
٦١. البلوتوث تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير. ()
٦٢. من أمثلة إنترنت الأشياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط. ()
٦٣. قارئ الشاشة تساعد ضعاف البصر في كتابة الأبحاث، والوصول إلى المستندات الموجودة على جهاز الكمبيوتر. ()
٦٤. من المهم الأخذ في الاعتبار الخصوصية الرقمية قبل شراء أي منتج من الإنترنت. ()
٦٥. تستخدم الشركات والمؤسسات الشبكات يوميا لمشاركة معلومات ()
٦٦. الشبكات غير مفيدة لذوي الهمم في توفير المال والوقت، وزيادة مستوى ثقتهم بأنفسهم. ()
٦٧. لا يمكنك التحكم بأجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi. ()
٦٨. التسوق الإلكتروني هو شراء الأغراض عبر الإنترنت. ()
٦٩. الشبكات بعضها خاص من خلال شبكات مغلقة وبعضها عام من خلال شبكات مفتوحة. ()
٧٠. بنك المعرفة المصري (Egyptian Knowledge Bank) يحوي الكثير من المعلومات المشوقة والممتعة. ()

٧١. التجارة الإلكترونية صعبت حياة الجميع لأنها غير آمنة. ()
٧٢. لا تعتبر الأدوات المنزلية جزءاً من الشبكات. ()
٧٣. تمنح شبكات الكمبيوتر الأشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية، سواء في المنزل أو في الأماكن العامة. ()
٧٤. عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من الوالدين. ()
٧٥. وفرت الشبكات لضعاف البصر قارئات الشاشة لمساعدتهم على القراءة بطريقة «برايل» ()
٧٦. بنك المعرفة المصري يحتوي علي معلومات شقيقة وممتعة. ()
٧٧. التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث. ()
٧٨. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر ()
٧٩. تأكد من أن جهاز التوجيه متصل في حالة بطء جهاز الكمبيوتر. ()
٨٠. في حالة أن التحميل بطيء أعد تشغيل الكمبيوتر وجهاز التوجيه؛ تحقق من سرعة الإنترنت. ()
٨١. أعد تشغيل جهاز الراوتر؛ جرب سلك إيثرنت Ethernet جديد في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت. ()
٨٢. أول خطوات حل المشكلة هي تحديد المشكلة. ()
٨٣. إذا لم تتوصل إلى حل للمشكلة، فعليك الاستعانة بمعلمك أو بأحد أفراد أسرتك. ()
٨٤. يستخدم د. فريد هيبيرت العروض التقديمية لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته. ()
٨٥. إن اتباع خطوات محددة عند العمل لايساعد على اكتشاف المشكلات وإصلاحها. ()
٨٦. قد تحدث المشكلات بسبب الجهاز المستخدم أو برامجه، أو بضعف الاتصال بشبكة الإنترنت أو انقطاعه. ()
٨٧. قد يساعدك ما تعلمته من مشكلة ما في المرة القادمة التي تحاول فيها حل مشكلة أخرى. ()
٨٨. تحقق من تحديثات البرامج في حالة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات. ()
٨٩. تحقق من تحديثات التطبيقات في حالة محرك البحث يعمل ببطء. ()
٩٠. تحقق من تحديثات البرامج في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت. ()
٩١. التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ثاني خطوات حل المشكلة. ()
٩٢. التخطيط لإيجاد طرق مختلفة للحل آخر خطوات حل المشكلة. ()
٩٣. إذا لم تنجح فكرة ما توصلت إليها في حل مشكلة معينة، فقد تسهم في حل مشكلة أخرى. ()

٩٤. استخدم البرمجيات لاكتشاف مشكلات الاتصال بالـ Wi-Fi وحلها في حالة بطء جهاز الكمبيوتر.
٩٥. ليس من الضروري إعطاء كل ملف عنوان مميز.
٩٦. يفضل وضع المستندات والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحيح الخاص بكل نوع.
٩٧. ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل الملفات.
٩٨. المجلد الرئيسي يحتوي علي مجلد فرعي واحد فقط.
٩٩. رمز الـ QR Code هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز.
١٠٠. يستخدم الماسح الضوئي لتحويل الصور إلي ملفات وحفظها وتخزينها علي الكمبيوتر للرجوع لها لاحقاً.
١٠١. من مصادر الحصول علي المعلومات البحث عبر الإنترنت فقط.
١٠٢. يتم إدخال الصور والرسوم للكمبيوتر من خلال الماسح الضوئي وحفظها كملفات وتخزينها بشريحة ذاكرة.
١٠٣. لإنشاء مجلد بالضغط علي زر الفأرة الأيمن فوق المكان الذي تريد إنشاء المجلد فيه وأختر الأمر paste.
١٠٤. لا يمكن إضافة مجلد فرعي داخل المجلد الرئيسي.
١٠٥. ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل البيانات والمعلومات.
١٠٦. المكتبات إحدي مصادر الحصول علي المعلومات فهي تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في مختلف المجالات.
١٠٧. يستخدم حاتم مجلد بأسم Picture لوضع مقاطع الصوت الخاصة بدروسه.
١٠٨. الملف عبارة عن مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية.
١٠٩. يتم إنشاء المجلدات لإدارة الملفات باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
١١٠. المقابلات مباشرة هي مقابلة بين شخصين وجهاً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات.
١١١. لا يمكن تغيير اسم المجلد أو الملف.
١١٢. لإنشاء مجلد جديد أختر الأمر Open.
١١٣. يتم اختيار NEW من FILE لإنشاء مجلد جديد
١١٤. تقتصر إدارة الملفات في جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط.
١١٥. يجب تنظيم البيانات في الكمبيوتر لسهولة استرجاعها

ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:-

١. برنامج..... يستخدم في تصميم العروض التقديمية.
 أ) - Power Point ب) - Excel ج) - Word
٢. د. فريد هيبيرت هو.....
 أ) - عالم آثار ب) - مستكشف ج) - عالم آثار ومستكشف
٣. برنامج..... يستخدم في إعداد الرسوم البيانية.
 أ) - Power Point ب) - Excel ج) - Word
٤. إحدى التطبيقات التي استخدمها د. فريد لعقد الاجتماعات الافتراضية.....
 أ) - What's App ب) - Facebook ج) - google
٥. برنامج..... يستخدم لكتابة التقارير.
 أ) - Power Point ب) - Excel ج) - Word
٦. فريد مستكشف مقيم لدي.....
 أ) - الأمم المتحدة ب) - منظمة ناشيونال جيوغرافيك ج) - اليونسيف
٧. يعتقد فريد هيبيرت أنه من المهم متابعة اللقاءات الافتراضية.....
 أ) - وتوثيقها ب) - ومسحها ج) - وإهمالها
٨. هو أن تقدم المعرفة والتمرين لأحد الأشخاص في موضوع تملك خبرة كبيرة فيه.
 أ) - المناقشة ب) - التلقين ج) - التعليم والتدريب
٩. يفضل فريد هيبيرت عامة، التواصل مع الناس من خلال.....وجها لوجه
 أ) - التعليم والتدريب ب) - مؤتمرات الفيديو ج) - المقابلات المباشرة
١٠. كان يعقد هيبيرت اجتماعات افتراضية باستخدام.....مثل زووم Zoom وواتس آب .
 WhatsApp
- أ) - المقابلات ب) - منصات ج) - قنوات
١١. استخدم فريد هيبيرت الرسائل الورقية، ورسائل البريد الإلكتروني Email للتواصل بشكل.....أكثر
 أ) - رسمي ب) - تقليدي ج) - غير رسمي
١٢. فريد هيبيرت بصفته عالم آثار، فهو يدرس الماضي من خلال.....
 أ) - التسجيل ب) - التصوير ج) - التنقيب والملاحظة
١٣. لقد أصبحت.....أمرًا أساسيًا في حياتنا اليومية.
 أ) - التجارة الإلكترونية ب) - مشاركة المعلومات ج) - البرمجة

- ١٤.....تستخدم لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.
- (أ) - ذاكرة الفلاش (ب) - HDMI (ج) - منفذ الإيثرنت
١٥. سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها.....
- (أ) - الراوتر (ب) - منفذ الإيثرنت (ج) - HDMI
- ١٦..... هي أصغر وحدة قياس لتخزين البيانات.
- (أ) - GB (ب) - Bit (ج) - KB
- ١٧..... هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت
- (أ) - ميجابايت في الثانية (ب) - جيجا بايت (ج) - كيلوبايت
- ١٨..... مثل محرك القرص الثابت، ولكنه يعمل بشكل أسرع.
- (أ) - ذاكرة الفلاش (ب) - HDMI (ج) - محرك القرص الصلب الخارجي
١٩. اتصال ضعيف بالشبكة أثناء مؤتمر فيديو.....
- (أ) - إنقل الملفات كبيرة الحجم (ب) - جرب شبكة الإيثرنت (ج) - أغلق بعض البرامج
- ٢٠..... جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإيثرنت أو Wi-Fi
- (أ) - الراوتر (ب) - محرك القرص الصلب (ج) - ذاكرة الفلاش
٢١. كلما زاد عدد الدورات، زادت سرعة..... البيانات والتعليمات.
- (أ) - كتابة (ب) - حذف (ج) - معالجة
- ٢٢..... وحدة لقياس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة المركزية في الثانية.
- (أ) - كيلو بايت (ب) - تيرا بايت (ج) - جيجا هيرتز
٢٣. كيلو بايت =
- (أ) - 1024 byte (ب) - 1024 Kilobyte (ج) - 1024 Mega byte
٢٤. ١ بايت =
- (أ) - 1 byte (ب) - 1024 KB (ج) - 8 bit
٢٥. الإنترنت المنزلي لا يعمل، الحل.....
- (أ) - إغلاق بعض البرامج (ب) - استخدم (ج) - نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص خارجي
٢٦. حذف بعض التطبيقات غير المرغوب بها يؤدي الي.....
- (أ) - بطء الجهاز (ب) - سرعة أداء الجهاز (ج) - تحديث البرامج

٢٧. يتم تخزين الملفات باستخدام
- أ) - الميكروفون (ب) - الشاشة (ج) - ذاكرة الفلاش
٢٨. من المشكلات الشائعة لجهاز الكمبيوتر
- أ) - لا يوجد اتصال بالإنترنت (ب) - الماسح الضوئي (ج) - الطابعة
٢٩. يتم إنشاء نسخ احتياطية من الملفات علي
- أ) - فلاش (ب) - قرص صلب الخارجي (ج) - كلاهما
٣٠. لحل مشكلة بطء جهاز الكمبيوتر الخاص بك
- أ) - قم بتحديث التطبيقات (ب) - إغلق الجهاز وأعد تشغيله (ج) - تحقق من اتصال Wi-Fi
٣١. بي شبكة تستخدم لمشاركة المعلومات وأقل اماناً
- أ) - الإنترنت (ب) - البريد (ج) - الإنترنت
٣٢. شبكة الانترنت هي شبكة كمبيوتر
- أ) - مغلقة (ب) - مفتوحة (ج) - محدودة المكان
٣٣. هي شبكة خاصة تقتصر علي الأشخاص الذين تربطهم ضمن عمل أو مدرسة أو مؤسسة معينة.
- أ) - الإنترنت (ب) - الشبكة المغلقة (ج) - الإنترنت
٣٤. مثل الراوتر لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت.
- أ) - الشبكات (ب) - HDMI (ج) - Gateway
٣٥. هي شبكة متاحة لأفراد محددين.
- أ) - الإنترنت (ب) - الشبكة العنكبوتية (ج) - الشبكة المغلقة
٣٦. كيلو بايت =
- أ) - 1024 byte (ب) - 1024 Kilobyte (ج) - 1024 Mega byte
٣٧. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في
- أ) - الثمانينات (ب) - التسعينات (ج) - أواخر الثمانينات
٣٨. كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئاً ولكنه ثابت في
- أ) - الثمانينات (ب) - التسعينات (ج) - أواخر الثمانينات
٣٩. كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتفي في
- أ) - الثمانينات (ب) - التسعينات (ج) - أواخر الثمانينات
٤٠. أصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكناً
- أ) - في الثمانينات (ب) - الآن (ج) - في التسعينات

٤١.....هو وصلة ذات سرعة عالية تستخدم أسلاك الهاتف المنزلي نفسها للاتصال

بالإنترنت

(أ) WWW - (ب) DSL - (ج) HDMI

٤٢.....تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير.

(أ) الإنترنت (ب) البلوتوث (ج) الكمبيوتر المحمول

٤٣.....وفرت الشبكات لضعاف البصر.....مساعدهم على القراءة بطريقة «برايل»

(أ) قارئ الشاشة (ب) مكبرات الصوت البلوتوث (ج) أجهزة الكمبيوتر

٤٤.....هو شراء الأغراض عبر الإنترنت.

(أ) طريقة برايل (ب) إنترنت الأشياء (ج) التسوق الإلكتروني

٤٥.....يساعد.....ذوي الهمم لأنه يحوي الكثير من المعلومات المنشوقة والممتعة.

(أ) بنك المعرفة المصري (ب) برنامج word (ج) البلوتوث

٤٦.....يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم

بها.

(أ) قارئ الشاشة (ب) برايل (ج) إنترنت الأشياء

٤٧.....عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من.....

(أ) الوالدين (ب) أصدقاءك (ج) الغرباء

٤٨.....تمنح.....الكمبيوتر الأشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية، سواء في

المنزل أو في الأماكن العامة

(أ) شاشات (ب) شبكات (ج) سماعات

٤٩.....وفرت الشبكت لضعاف البصر قارئ الشاشة "Screen Readers" للحصول

على.....

(أ) ردود الفعل الصوتية (ب) إضاءة مميزة (ج) خصوصية رقمية

٥٠.....عليك أن تتذكر.....عند إعطاء معلومات خاصة بك للأمان والحماية.

(أ) المعلومات (ب) البيانات (ج) الخصوصية الرقمية

٥١.....مكن أن تكون الأدوات المنزلية جزءاً من شبكة أيضاً ، وهذا ما يُسمى.....

(أ) بنك المعرفة المصري (ب) إنترنت الأشياء (ج) تقنية البلوتوث

٥٢.....مجموعة كبيرة من صفحات الويب التي ترتبط مع بعضها البعض

بإستخدام الروابط التشعبية.

(أ) الموقع الإلكتروني (ب) البلوتوث (ج) قارئ الشاشة

٥٣.....في حالة محرك الانترنت يعمل ببطء تحقق من.....

- (أ) توصيل الطابعة (ب) الاتصال WIFI (ج) توصيل الشاشة
٥٤. احد الحلول لمشكلة بطء التحميل
- (أ) - إنزال البرامج (ب) - إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر (ج) - تحديث البرامج
٥٥. الخطوة الثانية من خطوات حل المشكلات
- (أ) تحديد المشكلة (ب) دراسة الحلول (ج) التفكير في طرق الحل
٥٦. من خطوات حل المشكلة
- (أ) تحديد المشكلة (ب) البحث عبر البريد (ج) نسخ المشكلة
٥٧. أول خطوات حل المشكلة هي
- (أ) تحديد المشكلة (ب) التفكير في طرق الحل (ج) دراسة الحلول
٥٨. التحقق من هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث .
- (أ) الإتصال بالـ Wifi (ب) البلوتوث (ج) الطابعة
٥٩. يستخدم د. فريد هيبيرت لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته.
- (أ) قارئات الشاشة (ب) العروض التقديمية (ج) سماعات
٦٠. تحقق من تحديثات البرامج في حالة
- (أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت (ب) الحصول علي إضاءة مميزة (ج) بطء الجهاز
٦١. لحل مشكلة أن التحميل بطئ.....
- (أ) أعد تشغيل الكمبيوتر (ب) تحقق من سرعة الإنترنت (ج) جميع ما سبق
٦٢. في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت اتصل بخدمة العملاء التي تعطي لك
- (أ) سلك الإنترنت (ب) مزود خدمة الإنترنت (ج) تقنية البلوتوث
٦٣. إن اتباع خطوات محددة عند العمل يساعد على اكتشاف المشكلات
- (أ) وإتلافها (ب) وإصلاحها (ج) وفقدانها
٦٤. لا يوجد اتصال بالإنترنت تأكد من أنمتصل .
- (أ) جهاز التوجيه (ب) البلوتوث (ج) الماسح الضوئي
٦٥. يستخدم لتنظيم الملفات
- (أ) الملف (ب) المجلدات (ج) المستند
٦٦. يمكن تنظيم الملفات الموجودة علي جهازك باستخدام
- (أ) المجلدات (ب) النسخ (ج) اللصق
٦٧. يتم تخزين الملفات باستخدام
- (أ) الميكرفون (ب) ذاكرة الفلاش (ج) الشاشة
٦٨. لإنشاء مجلد جديد استخدم امر

Copy (أ) نسخ	Repeat (ب) تكرار	New (ج) جديد
79. يستخدم..... لادخال الصور والملفات علي الجهاز		
(أ) لوحة المفاتيح	(ب) الماسح الضوئي	(ج) الطابعة
70. يستخدم..... في ادخال الصور للجهاز لاستخدامها لاحقاً.		
(أ) الميكرفون	(ب) الماسح الضوئي	(ج) الطابعة
71. يتم اختيار..... من القائمة المختصرة لإنشاء ملف جديد.		
Copy (أ)	Paste (ب)	New (ج)
72. يجب وضع..... لكل مجلد وملف.		
(أ) عنوان	(ب) رقم	(ج) تسلسل
73. مجموعة من البيانات (صوت - صورة - فيديو - نص.....).		
(أ) المجلد	(ب) الملف	(ج) الطابعة
74. مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية.		
(أ) المجلد	(ب) الملف	(ج) الطابعة
75. جهاز يمكن من خلاله عرض الكثير من المعلومات.		
(أ) المكتبات	(ب) التليفزيون	(ج) الماسح الضوئي
76. تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في مختلف المجالات.		
(أ) المكتبات	(ب) التليفزيون	(ج) الماسح الضوئي
77. تستخدم..... لإلتقاط الصور والفيديو وتخزينهم بشريحة ذاكرة.		
(أ) ذاكرة الفلاش	(ب) الكاميرا الرقمية	(ج) الماسح الضوئي
78. مقارنة بين شخصين وجهاً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات.		
(أ) المكتبات	(ب) المقابلات المباشرة	(ج) مؤتمرات الفيديو
79. هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز.		
HDMI (أ)	WWW (ب)	QR Code (ج)



الإجابات





أ) ضع علامة ✓ أو علامة x :-

١. الأدوات التكنولوجية يسرت إنجاز المهام اليومية. (✓)
٢. العالم فريد كان له دور عظيم مع زملاؤه وطلابه في جميع أنحاء العالم. (✓)
٣. فريد هيبيرت عالم فيزياء. (x)
٤. إعتد فريد هيبيرت في عمله علي أسلوب التنقيب والملاحظة والكتابة. (✓)
٥. لعالم فريد كان يقوم بعمله منفرداً. (x)
٦. برنامج PowerPoint يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية. (x)
٧. يستخدم برنامج Word في كتابة التقارير وتوثيق الاجتماعات واللقاءات الافتراضية. (✓)
٨. يمكن إجراء الاجتماعات واللقاءات الافتراضية في أي وقت دون تنظيم موعد محدد. (x)
٩. العالم فريد قام بتوجيه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم. (✓)
١٠. التوجيه هو نصح أو تديب شخص ما علي موضوع لديك خبرة كبيرة فيه. (✓)
١١. لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيوي في حياتنا اليومية. (x)
١٢. برنامج Excel يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية. (✓)
١٣. فريد هيبيرت مستكشف مقيم لدي جمعية ناشيونال جيوغرافيك. (✓)
١٤. توفر الاجتماعات الافتراضية طريقة فعالة لتوجيه الآخرين. (✓)
١٥. العالم فريد هو معلم يوجه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم. (✓)
١٦. سلك الإنترنت هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإنترنت أو الـ Wi-Fi. (x)
١٧. الإتصال بالإنترنت أفضل من الإتصال اللاسلكي. (✓)
١٨. كلما زادت عدد الدورات زادت سرعة المعالج. (✓)
١٩. الجيجا بايت GB تساوي 1024 ميغا بايت. (✓)
٢٠. من الصعب عمل نسخه احتياطية لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي. (x)
٢١. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر. (x)
٢٢. انمّا القرص الصلب اصغر مساحة من ذاكرة الفلاش. (x)
٢٣. يستخدم القرص الصلب الخارجي لتخزين الملفات ذات المساحة الكبيرة. (✓)
٢٤. بت BIT هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات. (✓)
٢٥. عند وجود مشكلة في معالجة الملفات كبيرة الحجم يمكن غلق بعض البرامج. (✓)

٣٦. جرب شبكة الإنترنت السلوكية السريعة في حالة الإتصال اللاسلكي بالإنترنت ضعيف وبطئ (✓)
٣٧. إتصال إيثرنت أفضل من إتصال Wi-Fi. (✓)
٣٨. يقوم جهاز التوجيه فقط بتوصيل الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت. (✓)
٣٩. جيجا بايت (GB) هي أصغر وحدة بيانات. (×)
٣٠. ميجا بايت (GB) هي أكبر وحدة بيانات. (×)
٣١. جيجا هيرتز (Gigahertz) يقيس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة الخاصة بك في الثانية. (✓)
٣٢. في حالة عدم القدرة على تخزين الملفات يمكنك نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص خارجي. (✓)
٣٣. ميجابايت في الثانية هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت. (✓)
٣٤. تستخدم ذاكرة الفلاش لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات. (✓)
٣٥. منفذ الإنترنت هو سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها. (×)
٣٦. الشبكة المغلقة Closed Network هي شبكة متاحة لأفراد محددين. (✓)
٣٧. الشبكة المغلقة هي التي يمكن أن تكون لمعمل الكمبيوتر بمدرستك. (✓)
٣٨. الراوتر هو بوابة تستخدم لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت. (✓)
٣٩. الإنترنت هي شبكة تربط أجهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يستخدمون تلك الشبكة من جميع أنحاء العالم. (×)
٤٠. الإنترنت هو شبكة محدودة. (×)
٤١. سلك إيثرنت هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بالراوتر. (✓)
٤٢. جهاز التوجيه مثل خدمة الإنترنت التي تقدمها الشركات المصرية للمواطنين. (×)
٤٣. الشبكة المحلية هي عبارة عن جهاز كمبيوتر متصل بجهاز كمبيوتر آخر أو أي جهاز مثل الطابعة أو جهاز التوجيه. (✓)
٤٤. الشبكات تمثل مجموعات من الأشخاص أو الأشياء المرتبطة ببعضها لهدف مشترك. (✓)
٤٥. مزود خدمة الإنترنت يتكون من صفحات شبكية أو صفحات ويب يمكن للأشخاص التنقل بينها. (×)
٤٦. WWW هي اختصار World Wide Web. (✓)
٤٧. LAN اختصار يشير إلى الشبكة المحلية. (✓)

٤٨. من أنواع الشبكات الإنترنت والإنترنت فقط. (×)
٤٩. بوابة Gateway مثل جهاز التوجيه (الراوتر) الذي يربط جهاز الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت. (✓)
٥٠. الشبكة المغلقة هي جزءا من شبكة الإنترنت، وهي تتكون من صفحات ويب يمكن للأشخاص التنقل بينها. (×)
٥١. الشبكة العنكبوتية WWW هي جزء من الشبكة المغلقة. (×)
٥٢. شبكات قد تحتوي على المفتوحة وتكون متاحة للجميع وأيضا يوجد منها المغلقة وهي محدودة لبعض الأشخاص. (✓)
٥٣. في أواخر الثمانينات كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتفي. (×)
٥٤. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في الثمانينات. (×)
٥٥. شاعت أجهزة Wi-Fi في سنة ٢٠٠٠ وأصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكنا. (✓)
٥٦. كان خط الهاتف هو الطريقة المستخدمة للاتصال بالإنترنت في الثمانينات. (✓)
٥٧. في التسعينات كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئا ولكنه ثابت. (×)
٥٨. استخدام الهاتف المحمول في حياتنا اليومية هبة بمثابة استخدام لشبكات الكمبيوتر. (✓)
٥٩. جميع أنواع شبكات الكمبيوتر شبكات مغلقة فقط. (×)
٦٠. إنترنت الأشياء يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها. (✓)
٦١. البلوتوث تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير. (✓)
٦٢. من أمثلة إنترنت الأشياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط. (×)
٦٣. قارئات الشاشة تساعد ضعاف البصر في كتابة الأبحاث، والوصول إلى المستندات الموجودة على جهاز الكمبيوتر. (✓)
٦٤. من المهم الأخذ في الاعتبار الخصوصية الرقمية قبل شراء أي منتج من الإنترنت. (✓)
٦٥. تستخدم الشركات والمؤسسات الشبكات يوميا لمشاركة معلومات. (✓)
٦٦. الشبكات غير مفيدة لذوي الهمم في توفير المال والوقت، وزيادة مستوى ثقتهم بأنفسهم. (×)
٦٧. لا يمكنك التحكم بأجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi. (×)
٦٨. التسوق الإلكتروني هو شراء الأغراض عبر الإنترنت. (✓)
٦٩. الشبكات بعضها خاص من خلال شبكات مغلقة وبعضها عام من خلال شبكات مفتوحة. (✓)
٧٠. بنك المعرفة المصري (Egyptian Knowledge Bank) يحوي الكثير من المعلومات المشوقة والممتعة. (✓)

٧١. التجارة الإلكترونية صعبت حياة الجميع لأنها غير آمنة. (×)
٧٢. لا تعتبر الأدوات المنزلية جزءاً من الشبكات. (×)
٧٣. تمنح شبكات الكمبيوتر الأشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية، سواء في المنزل أو في الأماكن العامة. (✓)
٧٤. عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من الوالدين. (✓)
٧٥. وفرت الشبكات لضعاف البصر قارئاً للشاشة لمساعدتهم على القراءة بطريقة «برايل» (✓)
٧٦. بنك المعرفة المصري يحتوي علي معلومات شقيقة وممتعة. (✓)
٧٧. التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث. (✓)
٧٨. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر (×)
٧٩. تأكد من أن جهاز التوجيه متصل في حالة بطء جهاز الكمبيوتر. (×)
٨٠. في حالة أن التحميل بطيء أعد تشغيل الكمبيوتر وجهاز التوجيه؛ تحقق من سرعة الإنترنت. (✓)
٨١. أعد تشغيل جهاز الراوتر؛ جرب سلك إيثرنت Ethernet جديد في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت. (✓)
٨٢. أول خطوات حل المشكلة هي تحديد المشكلة. (✓)
٨٣. إذا لم تتوصل إلى حل للمشكلة، فعليك الاستعانة بمعلمك أو بأحد أفراد أسرتك. (✓)
٨٤. يستخدم د. فريد هيبيرت العروض التقديمية لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته. (✓)
٨٥. إن اتباع خطوات محددة عند العمل لايساعد على اكتشاف المشكلات وإصلاحها. (×)
٨٦. قد تحدث المشكلات بسبب الجهاز المستخدم أو برامجه، أو بضعف الاتصال بشبكة الإنترنت أو انقطاعه. (✓)
٨٧. قد يساعدك ما تعلمته من مشكلة ما في المرة القادمة التي تحاول فيها حل مشكلة أخرى. (✓)
٨٨. تحقق من تحديثات البرامج في حالة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات. (✓)
٨٩. تحقق من تحديثات التطبيقات في حالة محرك البحث يعمل ببطء. (✓)
٩٠. تحقق من تحديثات البرامج في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت. (×)
٩١. التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ثاني خطوات حل المشكلة. (✓)
٩٢. التخطيط لإيجاد طرق مختلفة للحل آخر خطوات حل المشكلة. (×)
٩٣. إذا لم تنجح فكرة ما توصلت إليها في حل مشكلة معينة، فقد تسهم في حل مشكلة أخرى. (✓)

٩٤. استخدم البرمجيات لاكتشاف مشكلات الاتصال بالـ Wi-Fi وحلها في حالة بطء جهاز الكمبيوتر. (x)
٩٥. ليس من الضروري إعطاء كل ملف عنوان مميز. (x)
٩٦. يفضل وضع المستندات والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحيح الخاص بكل نوع. (✓)
٩٧. ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل الملفات. (✓)
٩٨. المجلد الرئيسي يحتوي علي مجلد فرعي واحد فقط. (x)
٩٩. رمز الـ QR Code هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز. (✓)
١٠٠. يستخدم الماسح الضوئي لتحويل الصور إلي ملفات وحفظها وتخزينها علي الكمبيوتر للرجوع لها لاحقاً. (✓)
١٠١. من مصادر الحصول علي المعلومات البحث عبر الإنترنت فقط. (x)
١٠٢. يتم إدخال الصور والرسوم للكمبيوتر من خلال الماسح الضوئي وحفظها كملفات وتخزينها بشريحة ذاكرة. (x)
١٠٣. لإنشاء مجلد بالضغط علي زر الفأرة الأيمن فوق المكان الذي تريد إنشاء المجلد فيه وأختر الأمر paste. (x)
١٠٤. لا يمكن إضافة مجلد فرعي داخل المجلد الرئيسي. (x)
١٠٥. ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل البيانات والمعلومات. (✓)
١٠٦. المكتبات إحدي مصادر الحصول علي المعلومات فهي تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في مختلف المجالات. (✓)
١٠٧. يستخدم حاتم مجلد بأسم Picture لوضع مقاطع الصوت الخاصة بدروسه. (x)
١٠٨. الملف عبارة عن مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية. (x)
١٠٩. يتم إنشاء المجلدات لإدارة الملفات باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. (✓)
١١٠. مقابلات المباشرة هي مقابلة بين شخصين وجهاً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات. (✓)
١١١. لا يمكن تغيير اسم المجلد أو الملف. (x)
١١٢. لإنشاء مجلد جديد أختر الأمر Open. (x)
١١٣. يتم اختيار NEW من FILE لإنشاء مجلد جديد. (x)
١١٤. تقتصر إدارة الملفات في جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط. (x)
١١٥. يجب تنظيم البيانات في الكمبيوتر لسهولة استرجاعها. (✓)

(ب) تخير الإجابة الصحيحة مما يلي:-

١. برنامج..... يستخدم في تصميم العروض التقديمية.
(أ) - PowerPoint (ب) - Excel (ج) - Word
٢. د. فريد هيبيرت هو.....
(أ) - عالم آثار (ب) - مستكشف (ج) - عالم آثار ومستكشف
٣. برنامج..... يستخدم في إعداد الرسوم البيانية.
(أ) - PowerPoint (ب) - Excel (ج) - Word
٤. إحدي التطبيقات التي إستخدمها د. فريد لعقد إجتماعات الافتراضية.....
(أ) - What's App (ب) - Facebook (ج) - google
٥. برنامج..... يستخدم لكتابة التقارير.
(أ) - PowerPoint (ب) - Excel (ج) - Word
٦. فريد مستكشف مقيم لدي.....
(أ) - الأمم المتحدة (ب) - منظمة ناشيونال جيوغرافيك (ج) - اليونسيف
٧. يعتقد فريد هيبيرت أنه من المهم متابعة اللقاءات الافتراضية.....
(أ) - وتوثيقها (ب) - ومسحها (ج) - وإهمالها
٨.هو أن تقدم المعرفة والتمرين لأحد الأشخاص في موضوع تملك خبرة كبيرة فيه.
(أ) - المناقشة (ب) - التلقين (ج) - التعليم والتدريب
٩. يفضل فريد هيبيرت عامة، التواصل مع الناس من خلال.....وجها لوجه
(أ) - التعليم والتدريب (ب) - مؤتمرات الفيديو (ج) - المقابلات المباشرة
١٠. كان يعقد هيبيرت اجتماعات افتراضية باستخدام.....مثل زووم Zoom وواتس آب WhatsApp.
(أ) - المقابلات (ب) - منصات (ج) - قنوات
١١. استخدم فريد هيبيرت الرسائل الورقية، ورسائل البريد الإلكتروني Email للتواصل بشكل.....أكثر
(أ) - رسمي (ب) - تقليدي (ج) - غير رسمي
١٢. فريد هيبيرت بصفته عالم آثار، فهو يدرس الماضي من خلال.....
(أ) - التسجيل (ب) - التصوير (ج) - التنقيب والملاحظة
١٣. لقد أصبحت.....أمرًا أساسيًا في حياتنا اليومية.
(أ) - التجارة الإلكترونية (ب) - مشاركة المعلومات (ج) - البرمجة

- ١٤.....تستخدم لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.
١٥. (أ) - ذاكرة الفلاش (ب) - HDMI (ج) - منفذ الإيثرنت
١٦. سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها..... (أ) - الراوتر (ب) - منفذ الإيثرنت (ج) - HDMI
١٧. هي أصغر وحدة قياس لتخزين البيانات. (أ) - GB (ب) - Bit (ج) - KB
١٨. هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت..... (أ) - ميجابايت في الثانية (ب) - جيجا بايت (ج) - كيلو بايت
١٩. مثل محرك القرص الثابت، ولكنه يعمل بشكل أسرع. (أ) - ذاكرة الفلاش (ب) - HDMI (ج) - محرك القرص الصلب الخارجي
٢٠. اتصال ضعيف بالشبكة أثناء مؤتمر فيديو..... (أ) - إنقل الملفات كبيرة الحجم (ب) - جرب شبكة الإيثرنت (ج) - أغلق بعض البرامج
٢١. جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإيثرنت أو Wi-Fi..... (أ) - الراوتر (ب) - محرك القرص الصلب (ج) - ذاكرة الفلاش
٢٢. كلما زاد عدد الدورات، زادت سرعة..... (أ) - كتابة (ب) - حذف (ج) - معالجة
٢٣. وحدة لقياس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة المركزية في الثانية. (أ) - كيلو بايت (ب) - تيرا بايت (ج) - جيجا هيرتز
٢٤. كيلو بايت = (أ) - 1024 byte (ب) - 1024 Kilobyte (ج) - 1024 Mega byte
٢٥. ١ بايت = (أ) - 1 byte (ب) - 1024 KB (ج) - 8 bit
٢٦. الإنترنت المنزلي لا يعمل، الحل..... (أ) - إغلاق بعض البرامج (ب) - استخدم الإيثرنت (ج) - نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص خارجي
٢٧. حذف بعض التطبيقات غير المرغوب بها يؤدي الي..... (أ) - بطء الجهاز (ب) - سرعة أداء الجهاز (ج) - تحديث البرامج

٢٧. يتم تخزين الملفات باستخدام
- أ) - الميكروفون ب) - الشاشة ج) - ذاكرة الفلاش
٢٨. من المشكلات الشائعة لجهاز الكمبيوتر
- أ) - لا يوجد اتصال بالإنترنت ب) - الماسح الضوئي ج) - الطابعة
٢٩. يتم انشاء نسخ احتياطية من الملفات علي
- أ) - فلاش ب) - قرص صلب خارجي ج) - كلاهما
٣٠. لحل مشكلة بطء جهاز الكمبيوتر الخاص بك
- أ) - قم بتحديث التطبيقات ب) - إغلق الجهاز وأعد تشغيله ج) - تحقق من اتصال Wi-Fi
٣١. بي شبكة تستخدم لمشاركة المعلومات وأقل اماناً
- أ) - الإنترنت ب) - البريد ج) - الإنترنت
٣٢. شبكة الانترنت هي شبكة كمبيوتر
- أ) - مغلقة ب) - مفتوحة ج) - محدودة المكان
٣٣. هي شبكة خاصة تقتصر علي الأشخاص الذين تربطهم ضمن عمل أو مدرسة أو مؤسسة معينة.
- أ) - الإنترنت ب) - الشبكة المغلقة ج) - الإنترنت
٣٤. مثل الراوتر لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت.
- أ) - الشبكات ب) - HDMI ج) - Gateway
٣٥. هي شبكة متاحة لأفراد محددين.
- أ) - الإنترنت ب) - الشبكة العنكبوتية ج) - الشبكة المغلقة
٣٦. كيلو بايت =
- أ) - 1024 byte ب) - 1024 Kilobyte ج) - 1024 Mega byte
٣٧. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في
- أ) - الثمانينات ب) - التسعينات ج) - أواخر الثمانينات
٣٨. كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئاً ولكنه ثابت في
- أ) - الثمانينات ب) - التسعينات ج) - أواخر الثمانينات
٣٩. كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتف في
- أ) - الثمانينات ب) - التسعينات ج) - أواخر الثمانينات
٤٠. أصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكناً
- أ) - في الثمانينات ب) - الآن ج) - في التسعينات

٤١.....هو وصلة ذات سرعة عالية تستخدم أسلاك الهاتف المنزلي نفسها للاتصال

بالإنترنت

(أ) WWW (ب) DSL (ج) HDMI

٤٢.....تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير.

(أ) الإنترنت (ب) البلوتوث (ج) الكمبيوتر المحمول

٤٣.....وفرت الشبكات لضعاف البصر.....مساعدهم على القراءة بطريقة «برايل»

(أ) قارئ الشاشة (ب) مكبرات الصوت البلوتوث (ج) أجهزة الكمبيوتر

٤٤.....هو شراء الأغراض عبر الإنترنت.

(أ) طريقة برايل (ب) إنترنت الأشياء (ج) التسوق الإلكتروني

٤٥.....يساعد.....ذوي الهمم لأنه يحوي الكثير من المعلومات المنشوقة والممتعة.

(أ) بنك المعرفة المصري (ب) برنامج word (ج) البلوتوث

٤٦.....يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم

بها.

(أ) قارئ الشاشة (ب) برايل (ج) إنترنت الأشياء

٤٧.....عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من.....

(أ) الوالدين (ب) أصدقاءك (ج) الغرباء

٤٨.....تمنح.....الكمبيوتر الأشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية، سواء في

المنزل أو في الأماكن العامة

(أ) شاشات (ب) شبكات (ج) سماعات

٤٩.....وفرت الشبكت لضعاف البصر قارئ الشاشة "Screen Readers" للحصول

على.....

(أ) ردود الفعل الصوتية (ب) إضاءة مميزة (ج) خصوصية رقمية

٥٠.....عليك أن تتذكر.....عند إعطاء معلومات خاصة بك للأمان والحماية.

(أ) المعلومات (ب) البيانات (ج) الخصوصية الرقمية

٥١.....مكن أن تكون الأدوات المنزلية جزءاً من شبكة أيضاً ، وهذا ما يُسمى.....

(أ) بنك المعرفة المصري (ب) إنترنت الأشياء (ج) تقنية البلوتوث

٥٢.....مجموعة كبيرة من صفحات الويب التي ترتبط مع بعضها البعض

بإستخدام الروابط التشعبية.

(أ) الموقع الإلكتروني (ب) البلوتوث (ج) قارئ الشاشة

٥٣.....في حالة محرك الانترنت يعمل ببطء تحقق من.....

- (أ) توصيل الطابعة ٥٤. احد الحلول لمشكلة بطء التحميل
- (أ) - إنزال البرامج (ب) - إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر
- (ج) - تحديث البرامج ٥٥. الخطوة الثانية من خطوات حل المشكلات
- (أ) تحديد المشكلة (ب) دراسة الحلول (ج) التفكير في طرق الحل
- ٥٦. من خطوات حل المشكلة
- (أ) تحديد المشكلة (ب) البحث عبر البريد (ج) نسخ المشكلة
- ٥٧. أول خطوات حل المشكلة هي
- (أ) تحديد المشكلة (ب) التفكير في طرق الحل (ج) دراسة الحلول
- ٥٨. التحقق من هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث .
- (أ) الإتصال بالـ Wifi (ب) البلوتوث (ج) الطابعة
- ٥٩. يستخدم د. فريد هيبيرت لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته.
- (أ) قارئ الشاشة (ب) العروض التقديمية (ج) سماعات
- ٦٠. تحقق من تحديثات البرامج في حالة
- (أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت (ب) الحصول علي إضاءة مميزة (ج) بطء الجهاز
- ٦١. لحل مشكلة أن التحميل بطئ.....
- (أ) أعد تشغيل الكمبيوتر (ب) تحقق من سرعة الإنترنت (ج) جميع ما سبق
- ٦٢. في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت اتصل بخدمة العملاء التي تعطي لك
- (أ) سلك الإنترنت (ب) مزود خدمة الإنترنت (ج) تقنية البلوتوث
- ٦٣. إن اتباع خطوات محددة عند العمل يساعد على اكتشاف المشكلات
- (أ) وإتلافها (ب) وإصلاحها (ج) وفقدانها
- ٦٤. لا يوجد اتصال بالإنترنت تأكد من أن متصل .
- (أ) جهاز التوجيه (ب) البلوتوث (ج) الماسح الضوئي
- ٦٥. يستخدم لتنظيم الملفات
- (أ) الملف (ب) المجلدات (ج) المستند
- ٦٦. يمكن تنظيم الملفات الموجودة علي جهازك باستخدام
- (أ) المجلدات (ب) النسخ (ج) اللصق
- ٦٧. يتم تخزين الملفات باستخدام
- (أ) الميكرفون (ب) ذاكرة الفلاش (ج) الشاشة
- ٦٨. لإنشاء مجلد جديد استخدم امر

Copy (أ) نسخ	Repeat (ب) تكرار	New (ج) جديد
٧٩. يستخدم لادخال الصور والملفات علي الجهاز		
(أ) لوحة المفاتيح	(ب) الماسح الضوئي	(ج) الطابعة
٧٠. يستخدم في ادخال الصور للجهاز لاستخدامها لاحقاً .		
(أ) الميكرفون	(ب) الماسح الضوئي	(ج) الطابعة
٧١. يتم اختيار من القائمة المختصرة لإنشاء ملف جديد.		
Copy (أ)	Paste (ب)	New (ج)
٧٢. يجب وضع لكل مجلد وملف.		
(أ) عنوان	(ب) رقم	(ج) تسلسل
٧٣. مجموعة من البيانات (صوت - صورة - فيديو - نص).		
(أ) المجلد	(ب) الملف	(ج) الطابعة
٧٤. مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية.		
(أ) المجلد	(ب) الملف	(ج) الطابعة
٧٥. جهاز يمكن من خلاله عرض الكثير من المعلومات.		
(أ) المكتبات	(ب) التلفزيون	(ج) الماسح الضوئي
٧٦. تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في مختلف المجالات.		
(أ) المكتبات	(ب) التلفزيون	(ج) الماسح الضوئي
٧٧. تستخدم لإلتقاط الصور والفيديو وتخزينهم بشريحة ذاكرة.		
(أ) ذاكرة الفلاش	(ب) الكاميرا الرقمية	(ج) الماسح الضوئي
٧٨. مقارنة بين شخصين وجهاً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات.		
(أ) المكتبات	(ب) المقابلات المباشرة	(ج) مؤتمرات الفيديو
٧٩. هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز.		
HDMI (أ)	WWW (ب)	QR Code (ج)



نماذج الاختبارات



الإختبار الأول

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. الأدوات التكنولوجية يسرت إنجاز المهام اليومية. ()
٢. فريد هيبيرت مستكشف مقيم لدي جمعية ناشيونال جيوغرافيك. ()
٣. سلك الإنترنت هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإنترنت أو الـ Wi-Fi. ()
٤. من الصعب عمل نسخة احتياطية لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي ()
٥. الإنترنت هي شبكة تربط أجهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يستخدمون تلك الشبكة من جميع أنحاء العالم. ()
٦. جميع أنواع شبكات الكمبيوتر شبكات مغلقة فقط. ()
٧. إنترنت الأشياء يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

١. برنامج..... يستخدم في إعداد الرسوم البيانية
(أ) - Power Point (ب) - Excel (ج) - Word
٢. لقد أصبحت..... أمراً أساسياً في حياتنا اليومية.
(أ) - التجارة الإلكترونية (ب) - مشاركة المعلومات (ج) - البرمجة
٣. جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإنترنت أو الـ Wi-Fi.....
(أ) - الراوتر (ب) - محرك القرص الصلب (ج) - ذاكرة الفلاش
٤. كيلو بايت =
(أ) - 1024 byte (ب) - 1024 Kilobyte (ج) - 1024 Mega byte
٥. مثل الراوتر لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت.....
(أ) - الشبكات (ب) - HDMI (ج) - Gateway
٦. عليك أن تتذكر..... عند إعطاء معلومات خاصة بك للأمان والحماية.
(أ) - المعلومات (ب) - البيانات (ج) - الخصوصية الرقمية
٧. من خطوات حل المشكلة.....
(أ) تحديد المشكلة (ب) البحث عبر البريد (ج) نسخ المشكلة
٨. يجب وضع..... لكل مجلد وملف.
(أ) عنوان (ب) رقم (ج) تسلسل

الإختبار الثاني

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. يفضل وضع المستندات والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحيح الخاص بكل نوع. ()
٢. التسوق الإلكتروني هو شراء الأغراض عبر الإنترنت. ()
٣. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا أثناء استخدام الكمبيوتر ()
٤. رمز ال QR Code هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز. ()
٥. الشبكة العنكبوتية WWW هي جزء من الشبكة المغلقة. ()
٦. أول خطوات حل المشكلة هي تحديد المشكلة. ()
٧. إذا لم تنجح فكرة ما توصلت إليها في حل مشكلة معينة، فقد تسهم في حل مشكلة أخرى. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

١. لإنشاء مجلد جديد استخدم امر.....
(أ) نسخ Copy (ب) تكرار Repeat (ج) جديد New
٢. تحقق من تحديثات البرامج في حالة.....
(أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت (ب) الحصول علي إضاءة مميزة (ج) بطء الجهاز
٣. مجموعة من البيانات (صوت - صورة - فيديو - نص.....).
(أ) المجلد (ب) الملف (ج) الطابعة
٤. مجموعة كبيرة من صفحات الويب التي ترتبط مع بعضها البعض باستخدام الروابط التشعبية.
(أ) الموقع الإلكتروني (ب) البلوتوث (ج) قارئ الشاشة
٥. شبكة الانترنت هي شبكة كمبيوتر.....
(أ) - مغلقة (ب) - مفتوحة (ج) - محدودة المكان
٦. يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها.
(أ) قارئ الشاشة (ب) برايل (ج) إنترنت الأشياء
٧. لحل مشكلة بطء جهاز الكمبيوتر الخاص بك.....
(أ) - قم بتحديث التطبيقات (ب) - إغلق الجهاز وأعد تشغيله (ج) - تحقق من اتصال Wi-Fi
٨. تستخدم لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.
(أ) - ذاكرة الفلاش (ب) - HDMI (ج) - منفذ الإنترنت

الإختبار الثالث

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيوي في حياتنا اليومية. ()
٢. برنامج Excel يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية. ()
٣. كلما زادت عدد الدورات زادت سرعة المعالج. ()
٤. بت BIT هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات. ()
٥. الشبكة المغلقة هي التي يمكن أن تكون لمعمل الكمبيوتر بمدرستك. ()
٦. الراوتر هو بوابة تستخدم لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت. ()
٧. لإنشاء مجلد جديد اختر الأمر Open. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :

١. فريد هيبيرت بصفته عالم آثار، فهو يدرس الماضي من خلال
(أ) - التسجيل (ب) - التصوير (ج) - التنقيب والملاحظة
٢. سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها
(أ) - الراوتر (ب) - منفذ الإيثرنت (ج) - HDMI
٣. حذف بعض التطبيقات غير المرغوب بها يؤدي الي
(أ) - بطء الجهاز (ب) - سرعة أداء الجهاز (ج) - تحديث البرامج
٤. هي إختصار الشبكة العنكبوتية العالمية.
(أ) - LAN (ب) - WWW (ج) - WAN
٥. الخطوة الثانية من خطوات حل المشكلات
(أ) تحديد المشكلة (ب) دراسة الحلول (ج) التفكير في طرق الحل
٦. أصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكناً
(أ) - في الثمانينات (ب) - الآن (ج) - في التسعينات
٧. تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير.
(أ) الإنترنت (ب) البلوتوث (ج) الكمبيوتر المحمول
٨. يستخدم لتنظيم الملفات
(أ) الملف (ب) المجلدات (ج) المستند

الإختبار الرابع

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. تقتصر إدارة الملفات في جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط. ()
٢. يجب تنظيم البيانات في الكمبيوتر لسهولة استرجاعها ()
٣. LAN إختصار يشير إلي الشبكة المحلية. ()
٤. إتصال إيثرنت أفضل من إتصال Wi-Fi. ()
٥. سلك إيثرنت هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بالراوتر. ()
٦. من أمثلة إنترنت الأشياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط. ()
٧. التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :

١.تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في مختلف المجالات. (أ) المكتبات (ب) التلفزيون (ج) الماسح الضوئي
٢. هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز علي الرمز. (أ) HDMI (ب) WWW (ج) QR Code
٣. إن إتباع خطوات محددة عند العمل يساعد علي اكتشاف المشكلات (أ) وإتلافها (ب) وإصلاحها (ج) وفقدانها
٤. عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من (أ) الوالدين (ب) أصدقاءك (ج) الغرباء
٥. يساعد ذوي الهمم لأنه يحوي الكثير من المعلومات المشوقة والممتعة. (أ) بنك المعرفة المصري (ب) برنامج word (ج) البلوتوث
٦. هي شبكة متاحة لأفراد محددين. (أ) - الإنترنت (ب) - الشبكة العنكبوتية (ج) - الشبكة المغلقة
٧. هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت (أ) - ميجابت في الثانية (ب) - جيجا بايت (ج) - كيلو بايت
٨. لقد أصبحت أمراً أساسياً في حياتنا اليومية. (أ) - التجارة الإلكترونية (ب) - مشاركة المعلومات (ج) - البرمجة

إجابة النموذج الأول

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(√)	Excel
(√)	مشاركة المعلومات
(×)	الراوتر
(×)	1024 byte
(×)	Gateway
(×)	الخصوصية الرقمية
(√)	تعدد المشككة
	عنوان

إجابة النموذج الثاني

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(√)	جديد New
(√)	إنقطاع الإتصال بالإنترنت
(×)	الملف
(√)	الموقع الإلكتروني
(×)	مفتوحة
(√)	إنترنت الأشياء
(√)	إغلاق الجهاز وأعد تشغيله
	ذاكرة الفلاش

إجابة النموذج الثالث

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	التنقيب والملاحظة
(√)	HDMI
(√)	سرعة أداء الجهاز
(√)	WWW
(√)	التفكير في طرق الحل
(√)	الآن
(×)	البلوتوث
	المجلدات

إجابة النموذج الرابع

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	المكتبات
(√)	QR Code
(√)	وإصلاحها
(√)	الوالدين
(√)	بنك المعرفة المصري
(×)	الشبكة المغلقة
(√)	ميجابت في الثانية
	مشاركة المعلومات